

Adoucisseur duplex parallèle 26/34 - 2x20 L - TALASSA - 04040107



Référence (SKU) : TAL00191

EAN : 3770001303031

Réf. fournisseur : 04040107

DESCRIPTION

L'adoucisseur duplex parallèle Talassa 26/34 - 2x20 L répond aux exigences des installations collectives qui ne peuvent tolérer aucune coupure dans la fourniture d'eau adoucie. Son architecture duplex parallèle repose sur deux cuves de résine fonctionnant en alternance : pendant que l'une est en phase de régénération, l'autre assure la continuité du traitement. Le volume total de résine atteint 40 litres, dimensionné pour couvrir les besoins en eau adoucie de petits bâtiments commerciaux, d'immeubles résidentiels ou de tout site où la qualité de l'eau doit rester constante, quelle que soit l'heure de la journée. La configuration duplex élimine les plages de dureté résiduelle qui surviennent lors des régénérations sur les adoucisseurs simples, protégeant ainsi durablement les équipements sanitaires, les chaudières et les réseaux de distribution contre le tartre. Le raccordement en 26/34 (1 pouce) s'intègre aisément aux installations existantes sans adaptation coûteuse. Grâce à la technologie volumétrique électronique, la régénération est déclenchée uniquement en fonction du volume d'eau traité réellement consommé, ce qui optimise la consommation de sel et d'eau de rinçage par rapport à un pilotage horaire classique. Ce mode de gestion intelligent réduit les coûts d'exploitation et l'impact environnemental sur la durée. L'ensemble constitue une solution fiable, éprouvée et directement opérationnelle pour les professionnels du génie climatique, de la plomberie et de la maintenance d'installations collectives.